

山形大学理学部技術補佐員の公募

1. 募集人数 1人
2. 職 種 技術補佐員（短時間勤務職員）
3. 職務内容 山形大学高感度加速器質量分析センターにおいて、次の業務を行う。
※ 以下、「高感度加速器質量分析センター」は「AMSセンター」と省略し、「高感度加速器質量分析装置」は「AMS」と省略します。
(1) AMSで測定する試料の作製業務補助
(2) その他AMSでの測定に付随する業務補助
4. 勤務箇所 AMSセンター（山形県上市市金瓶湯尻 19-5、山形大学総合研究所内）
5. 雇用期間 平成26年4月14日以降のできるだけ早い時期から平成27年3月31日まで
（勤務の状況等を考慮し、最長5年間の雇用更新の可能性有り）
6. 勤務形態 週5日勤務（月～金）
1日6時間 8：30～15：15（休憩45分）
7. 休 日 土曜日、日曜日、国民の祝日、年末年始等
8. 休 暇 年次有給休暇 採用から6か月経過後、勤務実績に応じ10日付与
その他の休暇 夏季休暇、結婚休暇等
9. 給 与 基本賃金 807円／1時間
一定期間以上勤務した場合は給与改定制度有り
10. 諸 手 当 実態に応じて通勤手当、超過勤務手当を支給
11. 社会保険等 (1) 社会保険の加入状況（健康保険、厚生年金保険） 有
(2) 雇用保険の適用 有
(3) 労働者災害による補償 有
12. 応募資格 (1) 高等学校卒業以上又はそれと同等以上の学力を有する者
(2) 理科の実験について経験や興味があれば望ましい
13. 応募書類 (1) 履歴書（写真貼付、高等学校卒業以降の学歴、職歴を明記）
(2) 自己PR（様式自由）
14. 応募期限 平成26年4月1日（火）
15. 書類提出先 〒990-8560 山形県山形市小白川町一丁目4-12
山形大学理学部事務室 佐竹弘顕 宛
封筒の表に「AMSセンター技術補佐員応募書類在中」と朱書きし、簡易書留で郵送してください。原則として、提出書類は返却しません。なお、提出書類の個人情報については、選考以外の目的には使用しません。
16. 選考方法
 - ・書類による一次選考を行います。
 - ・その後、選出された方に対して面接による二次選考を行います。
 - ・採否の結果については、決定次第応募者に通知します。
 - ・面接の際の旅費等負担は、本人の負担となります。
 - ・二次選考は、4月4日（金）の午前を予定。時間等の詳細については4月2日（水）頃に個別に連絡します。
17. 問合せ先 山形大学理学部事務室 佐竹弘顕
TEL：023-628-4502 E-mail：risoumu@jm.kj.yamagata-u.ac.jp